



**DISTRIBUCIONES**

## **TopCore - TOPCORE-BA - Comprobador Topcore Digital Con Impresora 12v. 50-1400a**

Comprobador de conductancia con impresora, para diagnóstico profesional del estado de la batería, arranque y carga.

Válido para baterías de plomo-ácido automotrices de 12V (todas las tecnologías), en el rango CCA extendido de 50A a 1400A. Aplica la tecnología de conductancia y algoritmos de prueba experimentados para estimar la energía disponible de la batería. Para operar de manera segura, asegúrese de respetar todas las instrucciones de seguridad y precauciones personales descritas en el manual del producto. Detección de cortocircuito y polaridad inversa. Contenido de la caja: Comprobador con cables / abrazaderas Manual de usuario. Funciones: Tecnología de conductancia Prueba completa de la batería Estimación del estado de salud Consejos de reemplazo Prueba del sistema de arranque y carga Impresora térmica incorporada Características técnicas Apta para baterías de plomo ácido de 12V para automoción. Estándares y rangos EN/SAE (50-1400A), DIN/IEC (50-800A) Voltímetro 7,6-17V (DC) Temperatura operativa -18°C a 55°C



# 12V SYSTEMS



## BATTERY GOOD

12,82V 4,32mΩ

480 CCA 96%

01/01/2020 10:00:00

Clear test results & replacement advices

Message	Advice
GOOD	Charging voltage is correct (between 13,3V and 15,5V)
LOW	Charging voltage is low. Check connections, wiring and alternator
HIGH	Charging voltage is high. Check the regulator

## Technical Specifications

Voltage range: DC 7,6V to 17V (12V systems)

CCA/SAE/EN: 50-1400A

DIN/IEC: 50-800A

Technologies: 12V lead-acid batteries: WET, MF, EFB, AGM & GEL

Temperature: -18/+55°C

## Functions:

- Conductance technology
- Complete battery test
- State of health estimation
- Replacement advice
- Starter & Charging system test
- Built-in thermal printer
- Powered from tested battery
- Rugged construction

## Safety protections:

- Short circuit and reverse polarity detection

## Box content:

- Tester with cables/clamps
- User manual

## Other Topcore testers:

See also the electronic battery tester and the load tester.

For indoor use only.



## 12V ELECTRONIC CAR & BATTERY ANALYSER

**WET MF EFB AGM GEL****Type: Topcore BA**

Barcode: 8436594880919

This is a **conductance tester with printer**, for professional battery state of health, starter & charging diagnostics. Valid for 12V automotive Lead-Acid batteries (all technologies), in the extended CCA range of 50A to 1400A. Applies the conductance technology and experienced testing algorithms, to estimate the battery available power. To operate safely, ensure you respect all safety instructions and personal precautions described in the product manual.

